

Siemens Indus.Sector NH-Sicherungseinsatz G2 125A 690AC/440VDC 3

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0657638
EAN	4001869056203
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3NA32326
Hersteller-Typ	3NA3232-6
Verpackungseinheit	3 Stück
Artikelklasse	NH-Sicherungseinsatz

Technische Informationen

Baugröße	
Bemessungsstrom	125A
Bemessungsspannung	690V
Betriebsklasse	
Ausführung	Kennmelder



Siemens Indus.Sector NH-Sicherungseinsatz G2 125A 690AC/440VDC 3NA3232-6 Baugröße NH2, Bemessungsstrom 125A, Bemessungsspannung 690V, Betriebsklasse gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.), Ausführung Kennmelder Stirnkennmelder, Die Standardreihe mit Stirnkennmelder signalisiert der stirnseitige rote Kennmelder das Abschalten der Sicherung NH-Sicherungseinsätze sind grundsätzlich mit versilberten Kontaktmessern bestückt.

Sie sind dadurch korrosionsfrei und haben einen geringeren Übergangswiderstand.

Das sichert langfristig eine sichere Betriebsweise der Anlagen

[Siemens Indus.Sector NH-Sicherungseinsatz G2 125A 690AC/440VDC 3 online](#)

[kaufen](#)

